

WR+

multifunkční prostředek pro vytěsnění vlhkosti
5 funkcí pro 1000 aplikací

- ❖ velmi nízké povrchové napětí vytěsňuje povrchovou vlhkost
- ❖ vytváří izolační a ochranný film účinně působící proti korozi
- ❖ uvolňuje zarezlé, zablokované a zadřené mechanismy
- ❖ chrání povrch proti soli, kyselinám a oxidaci ve ztížených podmínkách
- ❖ snižuje tření bez znečištění povrchu mastnotou
- ❖ teplotně stálý
- ❖ dielektrická pevnost do 40 kV
- ❖ aerosol plněný CO₂, tj. minimálně 97% účinné látky v netto objemu

POPIS:

WR+ vytěsňuje povrchovou vlhkost, chrání proti korozi, lubrikuje povrch, čistí a účinně chrání před zadíráním mechanismů.

POUŽITÍ:

WR+ díky velmi nízkému povrchovému napětí a vysoké kapilaritě proniká pod povrchovou vlhkost i do mikroprostor. Vytváří izolační a ochranný film a účinně působí proti korozi. Uvolní zarezlé, zablokované a zadřené mechanismy. Ošetřené povrchy jsou chráněné proti opětovné oxidaci i v podmínkách působení soli (např. posyp silnic v zimním období) a kyselin.

Používá se k ošetření baterií, startérů, zapalovačů, svíček, stykačů, elektrických kontaktů v letecké a automobilové dopravě, techniky ve stavebnictví. Chrání techniku proti působení mořské vody, ošetří zbraně (homologace NATO), jemnou mechaniku, mikromechanismy náchylné ke korozi i formy v plastikářském průmyslu.

NÁVOD K POUŽITÍ:

WR+ aplikujte v dostatečném množství nástřikem nebo štětcem. Podle složitosti mechanismu nechte působit dostatečně dlouho pro vytěsnění vlhkosti. Nepoužívejte na zařízení pod napětím.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	čirá kapalina
Hustota při 20°C:	0,80 g/cm ³
Bod vznětu:	> 30°C
Teplota použití:	-60°C až 200°C
Dielektrická pevnost:	> 40 kV

BALENÍ:

650/400ml, 405/250ml sprej CO₂ (obj. č. 203001, 203002)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

AUTORIZOVANÝ DODAVATEL ORAPI PRO ČESKOU REPUBLIKU

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>

WR+

multifunkční prostředek pro vytěsnění vlhkosti 5 funkcí pro 1000 aplikací

- ❖ velmi nízké povrchové napětí vytěsňuje povrchovou vlhkost
- ❖ vytváří izolační a ochranný film účinně působící proti korozi
- ❖ uvolňuje zarezlé, zablokované a zadřené mechanismy
- ❖ chrání povrch proti soli, kyselinám a oxidaci ve ztížených podmínkách
- ❖ snižuje tření bez znečištění povrchu mastnotou
- ❖ teplotně stálý
- ❖ dielektrická pevnost do 40 kV
- ❖ aerosol plněný CO₂, tj. minimálně 97% účinné látky v netto objemu

POPIS:

WR+ vytěsňuje povrchovou vlhkost, chrání proti korozi, lubrikuje povrch, čistí a účinně chrání před zadíráním mechanismů.

POUŽITÍ:

WR+ díky velmi nízkému povrchovému napětí a vysoké kapilaritě proniká pod povrchovou vlhkost i do mikroprostor. Vytváří izolační a ochranný film a účinně působí proti korozi. Uvolní zarezlé, zablokované a zadřené mechanismy. Ošetřené povrchy jsou chráněné proti opětovné oxidaci i v podmínkách působení soli (např. posyp silnic v zimním období) a kyselin.

Používá se k ošetření baterií, startérů, zapalovačů, svíček, stykačů, elektrických kontaktů v letecké a automobilové dopravě, techniky ve stavebnictví. Chrání techniku proti působení mořské vody, ošetří zbraně (homologace NATO), jemnou mechaniku, mikromechanismy náchylné ke korozi i formy v plastikářském průmyslu.

NÁVOD K POUŽITÍ:

WR+ aplikujte v dostatečném množství nástřikem nebo štětcem. Podle složitosti mechanismu nechte působit dostatečně dlouho pro vytěsnění vlhkosti. Nepoužívejte na zařízení pod napětím.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	čirá kapalina
Hustota při 20°C:	0,80 g/cm ³
Bod vznětu:	> 30°C
Teplota použití:	-60°C až 200°C
Dielektrická pevnost:	> 40 kV

BALENÍ:

650/400ml, 405/250ml sprej CO₂ (obj. č. 203001, 203002)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

AUTORIZOVANÝ DODAVATEL ORAPI PRO ČESKOU REPUBLIKU

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>